

BA80/DMBA80

功能强大的双目生物显微镜

使用效率更高，人机关系更亲切。

铰链式双目数码头



BA80 完美设计 功能超强!

Compact, yet powerful !

操作轻松自如

要使显微镜使用过程轻松自如，仅重视标本的选用以及标本的展示方法还远远不够。对于使用者来说，还应确保显微镜操作的舒适便捷，而这点通常会被忽视。BA80 显微镜的操作轻松有趣，低位调焦手轮可避免操作者的手腕扭伤，大大降低了用户的疲劳感。

- A 把手设计便于显微镜搬运，可轻松放至不同地点。
- B 低手位调焦控制，新颖独特，符合人机工程学设计，可避免操作疲劳。
- C 60mW LED 照明系统，具有功耗低、热量低、亮度强，操作更安全的优点。
- D 内倾式物镜转换器，确保最大范围的操作空间。
- E 配备 200 万或更高像素的高分辨率数码摄像系统，保证大量高清晰图像数据的快速传输。
- F 随机配备强大的图像处理软件。



BA80/DMBA80主要技术参数

光学系统	德国DIN工业标准	
观察筒	双目[F.N.18]	
放大率	40X~1000X 40X~1600X(选配)	
目镜	大视野平场目镜 WF10X/18mm	
物镜转换器	内倾四孔转换器	
聚光镜	N.A.1.25	
调焦装置	粗微调同轴\分开均可	
照明	开关电源，LED照明、亮度可调，色温6500K.使用寿命10万小时以上，光强连续可调。	
物镜	平场/消色差物镜[DIN] EA 4X/0.10	平场/消色差物镜[DIN] EA 10X/0.25
	平场/消色差物镜[DIN] EA 40X/0.65/S	平场/消色差物镜[DIN] EA 100X/1.25/S-Oil
机械载物台	双层活动平台	
摄像系统	内置高分辨率摄像系统，1/2英寸逐行扫描传感器，进口高清晰彩色芯片，动态200万像素(1600×1200)，USB2.0输出，可显示95%目视视场的图像，最大扫描速度(MHz)：1600*1200：10帧/秒，最大传输数据：24Mp/s(8bit)，12Mp/s(10bit)，自动/手动白平衡，水平清晰度：850线	



www.motic.com

麦克奥迪实业集团有限公司
厦门市火炬高技术产业开发区麦克奥迪大厦
电话: 0592-562 7866 免费咨询: 800-858 2833
传真: 0592-562 7855 邮编: 361006
E-mail: webmaster@motic.com

麦克奥迪(厦门)销售有限公司
厦门市火炬高技术产业开发区麦克奥迪大厦
销售热线: 800-858 2833
服务热线: 800-858 2367
传真: 0592-562 7855 邮编: 361006

麦克奥迪实业集团有限公司北京分公司
北京市海淀区北四环中路238号柏彦大厦405室
电话: 010-8232 8988
传真: 010-8233 8079 邮编: 100083

麦克奥迪实业集团有限公司上海分公司
上海市徐家汇路579号金丽大厦4001室
电话: 021-6304 0581
传真: 021-6304 6424 邮编: 200023

麦克奥迪实业集团有限公司广州分公司
广州市天河区龙口东路5号龙晖大厦702室
电话: 020-8759 9915
传真: 020-8759 9917 邮编: 510635

麦克奥迪实业集团有限公司深圳分公司
深圳市福田区福星路福星花园大厦裙楼418室
电话: 0755-8835 6225
传真: 0755-8835 6561 邮编: 518001

麦克奥迪实业集团有限公司西安分公司
西安市南关正街1号泛大厦18层1806室
电话: 029-8788 2093
传真: 029-8788 2103 邮编: 710068

麦克奥迪实业集团有限公司成都分公司
成都市高新南区起步科技园南一路8号
电话: 028-8512 5388
传真: 028-8512 5300 邮编: 610041

麦克奥迪实业集团有限公司南京分公司
南京市中央路258号江南大厦8楼808室
电话: 025-86950059
传真: 025-86950069 邮编: 210009

麦克奥迪实业集团有限公司沈阳分公司
沈阳市皇姑区北陵大街56号620室
电话: 024-86908477
传真: 024-86893003 邮编: 110032

北京麦克奥迪仪器仪表有限公司
北京市海淀区上地信息路1号2号楼302室
电话: 010-8289 5262
传真: 010-8289 5263 邮编: 100085

哈尔滨麦克奥迪光学数码仪器有限公司
哈尔滨市南岗区文库街16号智力大厦716-717室
电话: 0451-8620 5873
传真: 0451-8620 5873 邮编: 150040

武汉麦克奥迪仪器仪表有限公司
武汉市江岸区二七路119号香杉花园A栋201室
电话: 027-8293 8327
传真: 027-8293 8361 邮编: 430019

Motic Instruments Inc. (加拿大)
180-4320 Viking Way Richmond,
B.C. V6V 2L4 Canada
Tel: 1-877-977 4717
Fax: 1-604-303 9043

Motic Deutschland GmbH (德国)
Christian-Kremp-Strasse 11
D-35578 Wetzlar, Germany
Tel: 49-6441-210 010
Fax: 49-6441-210 0122

For Inquiries in UK (英国)
Saracens House, 25 St. Margarets Green,
Ipswich, IP4 2BN, Suffolk, UK
Tel: 44-(0)-147 328 1909
Fax: 44-(0)-147 321 1508



产品均含有防静电结构设计及加工过程的
防静电处理，确保产品使用性能的稳定。

National Optical & Scientific
Instruments, Inc. (美国)
11113 Landmark 35 Drive,
San Antonio, 78233 Texas, USA
Tel: 1-210-590 9010
Fax: 1-210-590 1104

Motic Spain, S.L. (西班牙)
Poligon Industrial Les Corts
Cami del Mig, 112 08349 Cabrera de Mar
Barcelona - Spain
Tel: 34-93-756 6286
Fax: 34-93-756 6287

Motic Incorporation Ltd. (香港)
Rm 2907-8, Windsor House, 311 Gloucester
Road, Causeway Bay, Hong Kong
Tel: 852-2837 0888
Fax: 852-2882 2792



编号: 1300901302571
200810